

Concours d'entrée en 6^{ème} 2012 zone 3

Etude de texte

La forêt est importante pour notre vie. Lorsqu'une forêt perd des grands arbres, elle ne joue plus bien son rôle. Ainsi, les eaux de pluie deviennent de plus en plus rares. La poussière se répand facilement partout dans les airs. Les animaux ne trouvent plus d'abris. Ils sont exposés à toutes sortes de dangers. La déforestation continue. Certaines plantes utiles disparaissent.

Heureusement, depuis quelques années, les hommes prennent de plus en plus conscience de l'importance de la forêt.

Livre-élève français CE2 p.72
(Ecole et nation Edition Eburnie)

Compréhension

1- Donne un titre à ce texte

.....

2- Relève deux problèmes posés par la destruction de la forêt.

.....

3- Qu'est-ce qui montre que les hommes veulent arrêter la déforestation ?

.....

.....

Vocabulaire

1- Explique les mots et expressions

a) La

déforestation :

b) Un abri :

c) Les hommes prennent de plus en plus conscience :

.....

2- Trouve un homonyme de *air* :

3- Trouve le contraire du mot : « *rare* » :

Structures et Syntaxe

1- Nature et fonction des mots soulignés dans le texte :

- la (la forêt) :

- important :

- son rôle :

2- « La forêt est importante ». Ecris cette phrase aux autres temps simples de l'indicatif.

.....
.....
.....

3- « La déforestation continue ». Remplace le mot souligné par un pronom.

.....

Expression Ecrite

Au cours d'une partie de chasse, ton ami veut mettre le feu à la forêt pour déloger le gibier. En une dizaine de lignes, dis-lui les conséquences d'une telle décision.

.....
.....
.....
.....
.....

Dictée
La réconciliation

Nafiomo et Katinan s » avancent en direction du fauteuil, la main dans la main. Ils pensent que l'heure de la correction a sonné. Leur père les enlace et les attirent à lui dans une accolade paternelle. Il les serre sur son cœur en pleurant.

Une profonde émotion s'empare d'eux et ils fondent aussi en larmes.

D'après Camara NANGALA,
Le cahier noir, Page 60

Eveil au milieu

HISTOIRE – EDUCATION CIVIQUE ET MORALE

1. Cite les symboles de l'état ivoirien

.....
.....

2. Les premiers français sont arrivés sur les côtes ivoiriennes en 1893.

1- Cite-en deux (02)

2- Donne deux raisons de leur arrivée en Côte d'Ivoire.

3- Cite trois sources de l'histoire africaine.

GEOGRAPHIE

1- Un commerçant voit sa boutique fermée pour non-paiement d'impôt.

a) Définis l'impôt

b) A quoi sert-il ?

2- Relie les villes aux régions. Exemple : Abidjan → Sud

Man ●	● Nord
Bouna ●	● Sud-ouest
Abengourou ●	● Ouest
Yamoussoukro ●	● Est
San-Pedro ●	● Centre

3- La pêche ivoirienne connaît beaucoup de difficultés.

Propose deux solutions pour améliorer la pêche en Côte d'Ivoire.

SSCIENCES

1- Dans un circuit électrique simple :

a) La pile est appelée.....

b) Les fils sont appelés.....

c) L'ampoule est appelée.....

2- Complète la phrase en remplaçant les points par le mot qui convient :

Sérum ; vaccin.

Lese fait avant la déclaration d'une maladie pour protéger l'organisme pendant un temps long.

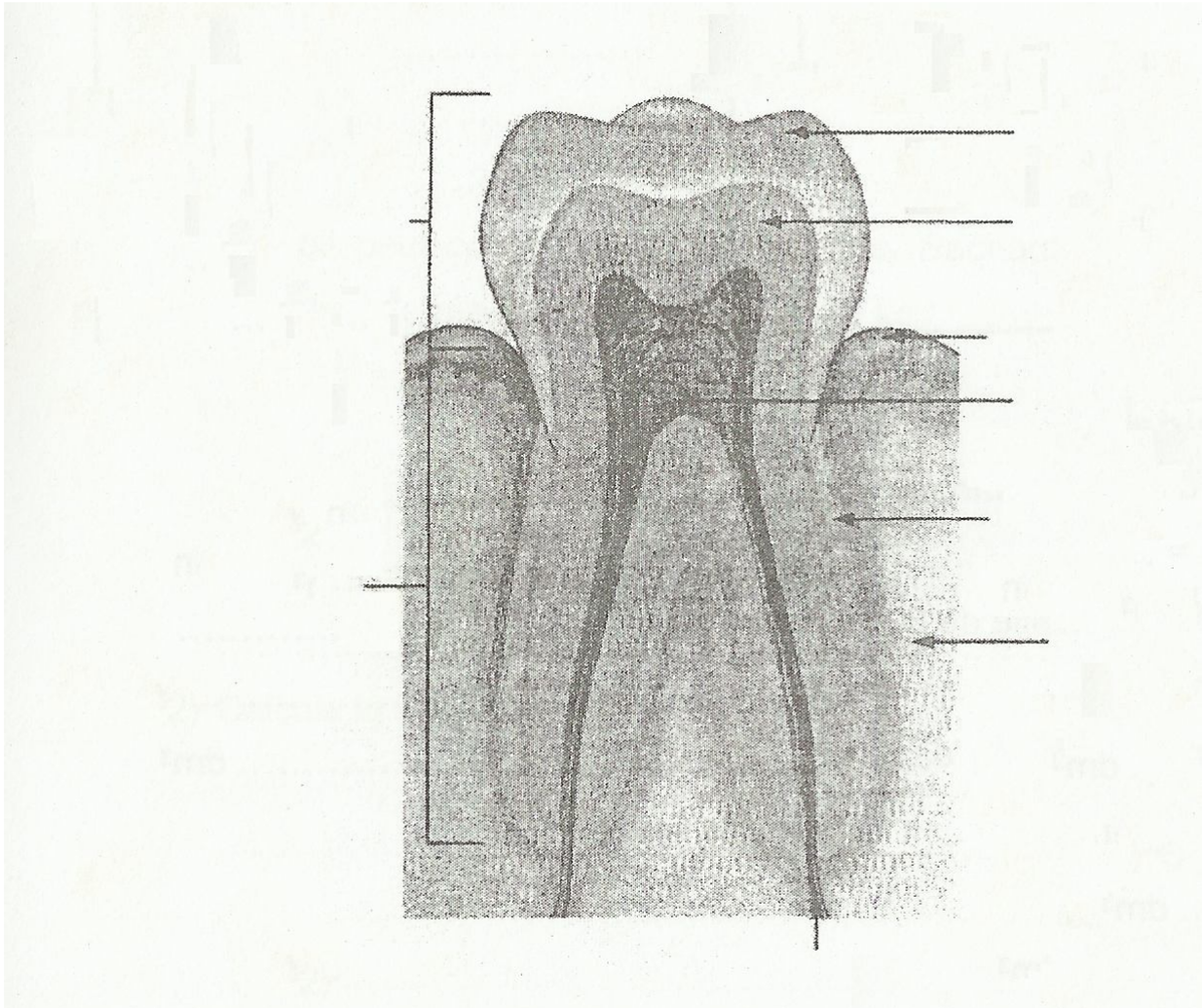
3- Dans un mouvement respiratoire, il y a deux temps :
.....ou l'entrée de l'air dans les poumons et
.....ou la sortie de l'air des poumons.

4- Hier, Sié a mangé un bon plat de pâte d'igname accompagné d'une sauce arachide au poisson frais. A la fin du repas, il mange une tranche de papaye et boit un verre d'eau.

a) Cite les aliments simples consommés par Sié.
.....
.....

b) Ce repas est-il équilibré ? Dis pourquoi.
.....
.....

5- Annote ce schéma de la coupe d'une dent.



Mathématiques

OPERATIONS : Pose et effectue

$45098,5 + 887,09 + 2494$	$10002 - 974,56$
$284,05 \times 0,63$	$192,65 : 8,4$ (0,01 près)

Calcul rapide

- 1) Les 5% d'un kilogramme c'est.....
- 2) 187 min =h.....min
- 3) Le quart de la moitié de 8, c'est.....
- 4) $1600 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ l}$
- 5) Le volume de 4,8 kg d'eau est..... dm^2

RAISONNEMENT LOGIQUE

A/ pour acheter une paire de chaussure à 17.550 F Dadié donne deux billets de 10.000 F et des pièces d'une valeur de 550 F au commerçant pour faciliter l'échange.

- 1) Combien le commerçant doit-il lui rendre ?
.....
.....
.....
.....
- 2) Le commerçant lui rend son argent en billets.
Trouve les différentes sortes de billets et leur nombre dans chacun des sas.
.....
.....
.....
.....

B/ un réservoir peut contenir 56,5 l d'essence. Sachant qu'un litre d'essence pèse 900g et que le réservoir vide pèse 4,225 kg.

1) Calcule la mesure de la masse du carburant.

.....
.....
.....
.....

2) Calcule la mesure de la masse du carburant plein.